

8455
!

Bibl. Jag.

8455
!





8455

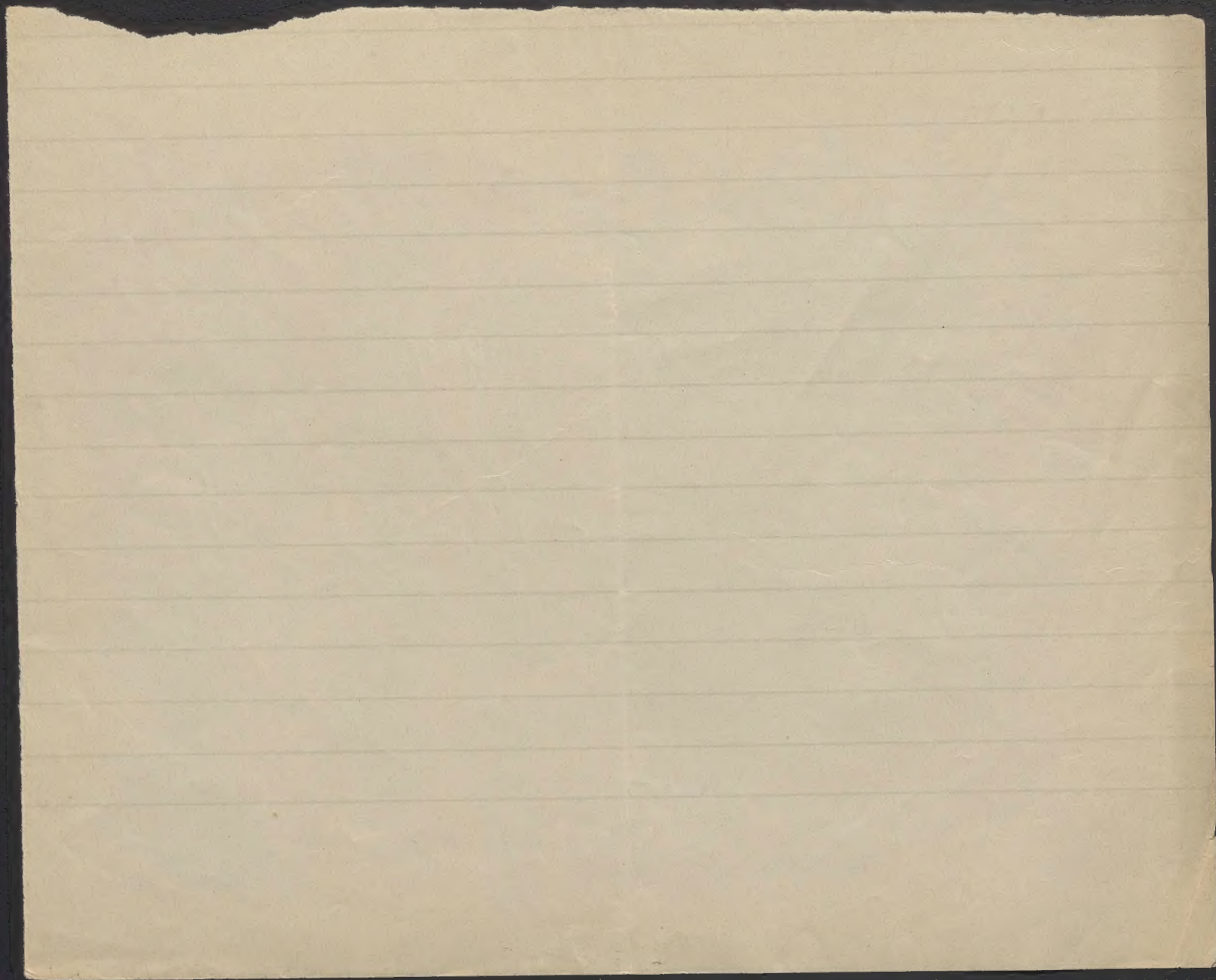
Log'ka i Dialekt₃ka

in your files

Wyk'ady (2 pierwsze letyso v. 1808/9

(Nowe opracowanie wykładów z v. 1894/5)

Wyk'ady te wykładu jako bibliografii [Bj. 71 . 71]



29. 4. 209.

2

Wstęp ogólny

Zob. Litogr. moje z r. 895 = p. 3-17

Logika

§ 1. Czy Logi. jest potrzebna?

Kaz. nau. powinna mieć wyke. pewn. dośw. nowych. Ale czy ktoś się
jęj uczy, uczyt. a uczyt. to ~~muszą~~ wynikać z przedśw. jak. Kory. Kaz.
zai Kory. odpow. jakieg. potrzeb. nauki.

Lit. 3.

Zapew. uczyt. się musi. jak. nau. Ale przyjmuję. ale i wtedy. nau. powin.
towary. jęj into. Kory. jęć. alw. dośw. : maż. zaino. ię. aia. na nau.

Logi. na pierw. spojrze. nie przyno. Kory. uamiat. Kemu. Kory
ni ję. ucy. Juna nau. pod tym wzg. że w potoczu. nauki.

Nau. alw. niewykonal. ale mający rozum idw. chłop. dostrzeg.
oż. raze. wiek. przyt. jakie. uoi. uab. przez uoi. ię. arytm. geom.
mekani. Wzrost. te nau. mej. nerok. widzie. rztw. w życiu
praktycz.

Wielkol. ludz. oświecał. ię. na dobre i zeps. upras. chleba. i ziem.
oni. rera. potrzeb. mien. grunt. praca. Kanat. i poci. grobli;
skwier. domów, ukied. Kalendar. i tablice astrono. a wrony byt. wiek.
a tak. dośw. w prakty. codzienn. obowiaz. Antark. maten.

Lit. 4

Taki. przat. maten. i pota. q. zain. arko. sa. tak. stare,
jak. przat. cyntia. i zain. ję. upras. oż. niepani. rera. uad. Nil.
i Euphr. w Indjach i Chin. - Zob. Kork. Kupre. lub. p. rztw. grunt. w Babilo. i Z. 1

+ w Babilo. : pontifices

Lit. 4.

Łożi-pracim. choć ma pretekst. by' miśdziym. myśl. jasnego o prawidł.
zjaw- w bard. poim. Dyr. uczył stawa- w kraj.

Edm. zai Husserle - Logische Untersuchung. 1.3 do ston tych
teka robi uwag. ze wyprzed. w 1. wyd. cenn. Logi. Mill'a
wplyw. wiel. dziesiat lat a matemat. myslenie po obu stron
kanatu poznania. Logice wzaj. nieplyn. silny i wrozoja. jej litera-
tura nowe. dziesiat a jenne dziesiat moz. stowa owe ston-
za stonem signatury ^{o smutnem} stonem, w ktor. mysla. jej miedza logi.
jenne dziesiat jestei. banded o Walei od ^{powrotem} ~~wrotem~~ wzaj. co
do defini. Logi. i kreaci jej zlowa nauki.

Nie jakob. Logi. dziesiat (900-901) przedstaw. ten sam
obraz, co Logi. z wst. ^{przed.} 1.3 i 1.4. Albo w pod wplyw. ^{tak} ~~niekt.~~
myslenie. ^{jakim} ~~kt.~~ jest Mill z trend. kieru. panuj. w Logi-
a to psychol. formal. i metafiz. pierw. t.j. psychol.
co do ludo. i myslu. i wst. przedstaw. mysl. stonem
prewag. Ale drug. dwa kieru. takz. Dalej stowaja
a spore. kwest. zasadni. (Principienfragen), dotycz. us w
wst. defini. Logi. pozost. sporn. a co do kreaci nauko-
wystad. systematyz. jenne dziesiat w tym sam. stopn. a
mni. kato. w wst. stopn. pewn. jest, ze wst. autoro.
tych sam. ston ty. nie to mysl. aby wst. wyprac. mysl.

30.4.959

4

Kierun. w któr. panuj. najróżn. możliwości. t.j. Logi. psychol.
 pokaz. nam jedno, przekonań co do odgranicz. tej nam. od
 innych i co do jej celów ^{główn.} ~~celów~~ i metod, ale najp. też. któr.
 gani jak przesad. gdy powiem, że co do nauk wykształcen.
 a mianow. które co do sprecyzowanych form. dawn. form.
 i nauki. panuj. pełną oświecenie *contre soi-même*. Nadarem.
 byłoby. mówienie, żeby wydzielił. pewn. sumę. stan lub kwest.
 niezgodn. pewn. w któr. b. może. być. zrelat. kreś. między
 logi. nauki. a resztą i druzg. i: meż. by. przekazał. przywied.

Przyt. tak.zenie. na: porządk. utrzymuj. się. pod. tem. same.
 stworzeni. naler. panuj. wyzn. do przesłan. zezid, na któr. poleg.
 ka. nauk. Chodzi. o: to. że. za. odgranicz. od. inn. nauk. potrafi.
 Ale. drugie. utwierd. że. tej. przy. o: stał. zezid. bo. przeważ. kierun.
 psychol. które. na. tej. zezid. wytko. Logik. Mimo. to. brak. dotąd
 sprecyzow. rezult. choć. były. wytko. zezid. praw. i. od. wytko.
 o: nic. na. tej. nauki. a. to. by. druzg. i. cele. i. b. któr. zezid. ka.
 prace. i. metody. są. rozróżn. i.

Zob. Husserl
 I 4-6

Cele. nie. jest. nie. jasne. i. nie. jasne. i. nie. jasne. i. nie. jasne.
 O: wyzn. kind. zezid. od. defin. do: to. co. w: defin. tej. same.
 nauk. wyzn. wiel. druzg. prace. jak. one. przechodzą. d: mile. zezid.

M. 5.909.

Logike

Nie wchodzi. Kier w naukę. Dział: tych warstw pyta, zarowno
 nie pierws. niejuz, ie Logi. byla i jest uwaga: powiedzie. ze nauka.
 prakty: Tuz Stoiy, ktorzy dawa uia rozumow. iez i pierwsz. uzyw.
 stale tego wyrazu (Siles Wörterb d jebste Logik = 2 Aufl. Logik)
 dziei. ja na retory: i dialektu = ze retory byla wtu mienic
 a dialektu. utahq rozumow. oten uilt nie poratpied: a
 Cyero: de finib. = I. 7. 22 = in altera philosophiae parte quae
 est quaerendi ac dissereudi, quae Logiky dicitur =
 Co iet Cyero. rumu. puer quaerere ac dissereere potaru. iet =
 seruat. ktor. wti logi: Epiku: totit definitiones, nihil de dis-
 sendo ac partiendo docet, ut quom^o effricatur (concludatur)
 ratio trahit, ut que uix ceptiose solvantur, amb. que
 distinguuntur ostendit; pidiuq. uex in ueniibz ponit = puer
 o sublatu esse oie iudiciu veri et falsi putat =
 Cozumi z tych kwest: pormu. puer Cyero - ktor. puerer
 kt dbr. mazy Stoiy. = potaru. iez ie Logi. byla potow.
 utahq quaerendi ac dissereudi = ale byla falsi. Kier:
 zared. i prau uedi. ktor. potepow. ludy uytel.
 ze byla w kad. nar. rozumiel. uen: bo dawata pomek. ukerow.
 uytel. iuz. nauk. dziei. dany. psychologiz. puerad. twiend. ie
 logi: jest wiazow. tyf. praktyq. ktor. puer uexad, ktor. uytel. ze zjaris. puerow. uytel.

7π.

Logi.

{ 3 Jaki powst. Logika - Niew. histo. powst. jakiejś nau.
 Ktem: jaki mied. cel przed nami przy tej powst. : Chęć o tem
 mów. uleć b. dać trochę kłóć. rzecz nowoj. Logi. a i d. now. orasón
 Pokazatos. iż wkd. że ta histo: Logi. jest ciągł. dyktat. o, ię
cel. i uasad. Ale za hist. kłóć. pozgl. czasem 1901. nie skazyłot?
 w letn. zutawa - zremotiv - wryd. kłóć. Tr. do zrem. Ust
 Grantl'a w orker. tomach - Lips. 55 - 70 - docho. do p. 16^o stud.
 Kłóć. jest a wale nie sta. w jedn. tom. Gersch. der Logik p. 1
 Harmsa - Lips. 87 - Ad. Franck: Esquisse d'une histoire
 de la logique - Paris 88 -

Na pol. powst. zestawu Uebnweg'a. Syst. der Logik u. Zent.
 der logisch. Lehre - 5^e Aufl. herausg. von Jürgen Bone Meyer
 Bonn 82 - od str. 15 - 94 -

Wiado. że przy tem: now. stud. filozof: od badaw. przyr. - chod.
 bawed. iż czasem iustat jest a nie razim on iż przyt. doleku
 uiniciu: i tak stąd. now. pow. Wymiarie a ujednost. filozof:
 że uiniciu. iż nie myla - ale jui w 5^{te} uiniciu - Heraklit, Anaxagor.
 Leukippos, Demokritos ostan. wrajes. uiniciu. i na uiniciu powst.
 qustion. za uiniciu. i uiniciu - rozum d. uiniciu uiniciu opowiadzie
 Pol. powst. Empedokl. i Pitagor. Kłóć. jui to uiniciu. jui uiniciu.

materialu i duchow. w rzece i w stawie. przynajmniej jak Empedo. - jwi-
to, jak Pitagor: kreślin i był prandzi. spraważ. do pierwsz. mater.
do liab przedewszyst: i winy. kombin. arytmety.

A wtedy. staje się rzecz dzieła a jedna. słów: i im więcej. pierwsze.
filozof. greck. rozum. iś w białej. tajemnic. przeto. ten więcej: docho.
do punktu: że o nich nie pisał. mógł nie mógł; że ślad. był. rozum. w
sob. uświadam. i spraważ. nie ślad: nie mógł. nie był. nie był.
prandzi. i ślad. To punktu. był. głośno. spraważ. było: ślad: Pole-
mia. i Herakli. Ktoś. uświadam. że może. przynajmniej. słów. być. uświadam.
punktu. iś jedną. drogą: (mógł. uświadam. mógł.) = twierd. wielki.
Parmen: że był i mógł. jedno. iś, że był. przez. mógł. docho.
mógł. do poznania. przynajmniej. było. a był. prandzi. jedno. jest. i ślad.
był. jest. - (mógł. ślad) = przynajmniej. iś. uświadam. było; uświadam.
był. iś, dochożan. w uświadam. rewa: on. iś. uświadam. iś. dochożan.
Parmen. jedno: Ktoś. ślad: twierd. uświadam. uświadam. uświadam.
bo uświadam. jest. ślad. Ktoś. wtedy. uświadam. uświadam. uświadam.
uświadam. przynajmniej. iś. a jedno. iś. czemu. przynajmniej: uświadam. wtedy.
uświadam. Parmen. - głośno. rewa, a rewa: Ktoś. Ktoś. uświadam.
prandzi: rewa, uświadam. uświadam: uświadam. uświadam. uświadam.
uświadam. Ktoś. przynajmniej. uświadam. rewa i przynajmniej. reważan.
uświadam. uświadam. przynajmniej. twierd. - Ktoś. przynajmniej.

Wnio. iś. uświadam.
Dialekty = uświadam. iś
Dialekty = uświadam. iś

Τερε. dialecty. wgnat. Zenon - to jidach mare robion. z mef ety wrijt Logi.
Wnyraz Logi. bti. dialect. to jary? Twragon. subiecty -
tawraz gnyrazow p'steron andronas - taw m'u onow sz szot, aw
sz aw onow sz aw szot -

re o kes d. mery i mry. mry. mry dwe pnyris - rob. radz -
duo dogyos - dwickepeyos =

A goryan whitete = aw e'vae o'den = a'p'edi'cos
jeb, to pnyri' taw mery = d'nyweton.

a. gory. aw - bti i pnyri' sz d'ade - mery. go zekomawon
mry = aw d'nyweton d'nyweton

A wnyd Logi. gaw. is ut pnyri: Kow. jeb. radz - d'nyweton d'ade
Taw mry mry rob. ale za to pnyri. aw d'ny: i jeb. nery: taw mry mry
nery mry mry: kor. indakry: a taw d'nyweton d'nyweton d'nyweton - i d'ny. d'nyri:
kai to d'ny d'ny d'ny d'ny =

Taw mry. Logi. d'ny d'ny d'ny a d'ny d'ny. z, wny d'ny i mry
mry pnyri. mry. o mry mry. z bti. pnyri (Taw. p. 4)
ze mry. pnyri. z mry i d'ny mry mry. a mry. d'ny mry
i mry. jeb is mry: d'ny i d'ny mry mry mry, mry d'ny a mry
kai mry mry mry mry mry: mry. mry mry o mry.
kai mry: i mry mry. mry mry mry mry mry mry.
Ta mry mry mry - pnyri: mry. a mry mry: mry. d'ny.

[illegible]

Ueberr. 24

Otoz stat- genioal. učen. Lohr: do induk- prae uig- prakty. uprav.
dovaz ^{vina} ^{logia} ^{operaze} ^{id}
^{in.} ^{pentage} : ^{ortaky} ^{drieles}. ^{ity} ^{Jeduk:}

2° rozum. K logiq. opera: do wszystk. dziedz. myślen. płoc:
podr. g. Lxx. wypr. rozum. i. problem. etyq.

3^a uvela in s primari tvorit form: jasnok i entyky - i ne
dohr: dobro - pryzna v. je obzai.

4° Teor. myślenia - wogół. - węższe - objawowy ja ogół. pojęć. 2. aliekty.
a) pierw. stop. myślenia - i rozbiór. pojęć. 2. stop. - myślenia - p.
tworzą pojęć, definicję. dalsze - dedukcyjne.

7 drug. stro: taki - nem - jest, ię. Piel. nie rokow: żadn^o
system^u (w znac. wyrażen: ię dyalektu) ię w ożół
komputer: ani ten wygląd. wyko. wyż. nie dróży. do. Kato.
ot. wygląd. auto. metafiz. —

10-5-909

9

§ 5.0 Kritik Defini.

Logi.

West Kolerw: §1 = die Wissensch. von der normativen Ge-
setzen der menschl. Erkenntnis

Uwar. dodat: normative re obste. Moib. Ma kerp, re norme
jest to samo co prawo == a to tem bende re we ins. niejuz =

Welt u. Lebensanschauung - p 18 = nowi dale. Kriep: Logi-
kako teori jest to celow. norm = Inbegr. der Normen. a p 20
zlu. prawni stosown. norm, ktorzy podmioto prawnom. mas
zgodzow abz dozu d. swego celu - a celow ty jest podmioto
bytu d. inz samo oraz zgodz uem podmioto. mysl i prawnie
normy, biez =

Kant - o Logi formel =

Wissensch von der nothwendig. Gesetzen des Verstand.
u. d. Vernunft - od. von J. Blonac Form der Denkens
überhaupt =

Hume = reden Logi jest wytr. narad. i operacji
nawet myslu. oraz poznani nam wyobraz =

Der. od niecy wspan. re zinn. w kt. ci d. wspan. Karteske.
to wyz. od glown. autor. Logiki du Port-Royal a la logique.
ou l'art de penser a 1644 = Logica est ars bene intendi
ratione in rez cognitive acquirande tam ad sui ipsius

11. 5. 909

Kilka

Polish Definitions

Lib. 18.

Logi

Heglowi potoczny drugi wierzący ze swoim mistrzem.

Komentarz: Logi. jest umiarkowanie. Którą przedmiot, jest myśl
berwzględ i rozwój tejże. Tu myśl sama, znowu z ręk. porusz.
a porusz. znowu sama. rozstaje się w trzech miejscach, jest tedy rozróż.
świata i cel. swoim, jest zeta. podmiot. porusz. i przedmiot.
pojmow. jest rozróż. form i treści swojej. A gdy, jak znowu
rzecz, myśl ta jest prawdziwa i nieśmiertelna. ~~toż~~ i forma
i treści jej. jest prawdziwa i bytności wszelkiej. Logika
ma przede za przedmiot swój przedmiot berwzględny, wiec
atoli dopiero jako myśl i abstrakcyjna, będąca nie dale
bytności wszelkiej, będąca tedy i myślą i bytnością.

Wyk. system. t. filoz. krakow 49 I. 112

Oczywiście takie określenie. acw. d. c. ~~nie~~ nieprawdy. -
zupet. nie ~~wyprada~~ ^{do Logiki} ale nie myśl jest rzecz. jest ze owe rzeczy
i bar. porusz. #

Ten. dwunasty ~~jest~~ ^{jest} ~~porusz~~ ^{porusz} Trenton. Lib. 19

Strona kilka była, ~~biograficzna~~ ^{niez. w ogóle}, myślenie realu. i
i idealu. myślenie ^{Narodu} ^{Loike} opier. dawa te myślenie
na myślenie ~~transcendentalnego~~ ^{transcendentalnego} myślenia. Loike jest owozem prawdy, ~~do~~

Na spójrz. tej defin. jest
~~co~~ ^{co} Logi. heglow. ~~którą~~
biad zaradzi. jakob. myślenie
o myśli ludzki. było to samo
co myśli berwzględ. i odsta.
miałam przedmiot. i odsta.
bytu, lub nawet formy i
treści wszelkiej bytności.
Oczywiście. to na egzempl.
okreś. Sw. Tom. nie mógł
gdyż poma: że ratio de
suo actu rationis non po
i że to jest właśnie ratio.
nalis scientia - a to ~~ratio~~
rationalis ratio inc pu
dumque meyer: 10 ~~verum~~
że jest sensum rationis
de to meji. myśl. myśl.
uen: - 20 ~~verum~~ że
jest i vice ipsam actum
rationalis sunt i vice pu
mte matieriam. W ten
drug. meyer: one moi by
moy o tem, jak chce Kierce.
ze przedmiot Logi. bytu
przedmiot berwzględny, będą
ca nie dale wszelkiej bytno
ści myśl. i ~~bytno~~ bytno
ści. Do res. 10

Li. 20

to prawda, narzutow. i jemu prawe ~~przekroczenie~~ stanowisko, jest
Bóg a Bóg jest nieracjonal. myślenie ani sam może istnieć.
~~ani~~ ani świata stworz. bez Boga. Bóg może być ^{być} praw. i co
przedmiotem ^{jest} sam Boga. Czworo to może stać się w myśleniu
świata jest nieracjonal. Bóg stworz. Bóg jest nieracjonal.
nieśmiadym w Boga ani jego samego siebie. Świata nieracjonal.
Pierwsze nieracjonal jest tedy Bóg samego siebie. Świata nieracjonal.
jedno. myślenie

Tom Mäkinen sy. Oulokuntat loiki navedo - str xxx.
str. 28. i 32 -

Nie mamy powod. ich krytyki - bo nie mają nic w polu.
i Logi. zarysów. która nie jest narodzi. bez wreszcie!

Wierzył. Biegański = Giergumk Logiki i Metodologii ogólnej -
 i do średn. i do samoucz. Wers. 908 Wende Louis Altenberg
 Nr. 3 = Logika nauki i nauki

str. 3 = Logika nazywamy naukę o normach i. prawidłach prawdziwego poznania

To aut. tak objaśn. ię logi. traktu. o norm. a nie o prawach
sta. taw. ię ponis. uogólnieć. To, jakich dochoz. logika i
uogólnien. nęch przyrodni - ktor. męazuj. prawami, istnieję
wybit. wiara -- Prawo przys. wypr. to co jest; tymczasem norma
(prawidło) wypr. to, co być powinno, aby cel samegoż. zost. w cie. gwał.

§ 7. Podział Logiki.

Logika

Nie maj. czasu na wyk. drug. Logi. muszę i Kwest. jej podziału. typ. i gmbore.
kwesto: o ile to koniecz. potrzeb. da nam. wykład obecn.

Tam Arysto: wywodził. niekt. nowę nam: nie przyprowadz; wiii.
jeż os: w wiii. opow. piii. Zabr. zost: w Kell zwaz. Organon: Kwie
pomer ied. wiii. se wiii. komentat: Kwon. Kwie wykład. wanki
logii: Organon obegnuj. now piii. wiii. obsto. i wadu:

1° Kategorji. κατηγορίας - nazwa brane w now. inag. Lit. 31 -
κατηγορεῖσθαι - κατηγορεῖσθαι = walczyć atyby. o form. onenel.

Porid - franc: accusat ^{w p. w. malast}

Do tej chwili - ^{pod koniec} ~~zobacz~~ ^{stwierdzić} (dwa drug. ^{nieodst.} ^{użyte} ^{prze}

Porfiry: Τεταρτη albo de quinq. vorty Porphyri:

2° - πρὸς ἑρμηνείας - u Boetii: de interpretatione -
u Schol. iedniow. per hermeneias - Kwie to wypr. berbenzi:

adheria: u. p. per hermeneias per hermeneias

Karwan. czej. Kwie. Kwie. Kwie.

Stwierdził. obscure: = elocutio conceptualis vel interpret.
vel enunciativa oratio - S. Thom.

Lito. 32

U Anst. η καθαρίσθ' ἐργασία εὐφρόδ' εὐδ' lub καὶ mona
Itas Barthel. St Hilaire des langues de l'Amérique : du langage
moi. peuple: tyt. ~~warw.~~ o ποδο δ'εμαγε. is. Γροῖ rajmuj.
is zadani i edem'omi.

3^o Analytica prima (πρώτη) w dwóch Ks: Lito. 32
uayr. is nykl. u aut: περὶ συλλογισμοῦ

4^o Analyt. posteriora = ὑστερα - Kaki. w 2 Ks.
u Anst. nykl. optw. jakto Ks. is περὶ ἀποδείξεως
zajm. is utw. donodze. oaz definiowan, diawowan,
i porównan. zadad

Tyt. Analytika posth. w Galene z 2^o ist.

Lito. 32

U Anst. zadadnowy = porównan. sylogiz. w jedw rozne
figur. = rocktand. główn. pois. sylogiz. na porówn.
formy Alc tyt. Ks. = περὶ συλλογισμοῦ = tyt. uayr. o met.
analytik. bo tyt zadad ist. stojow. =

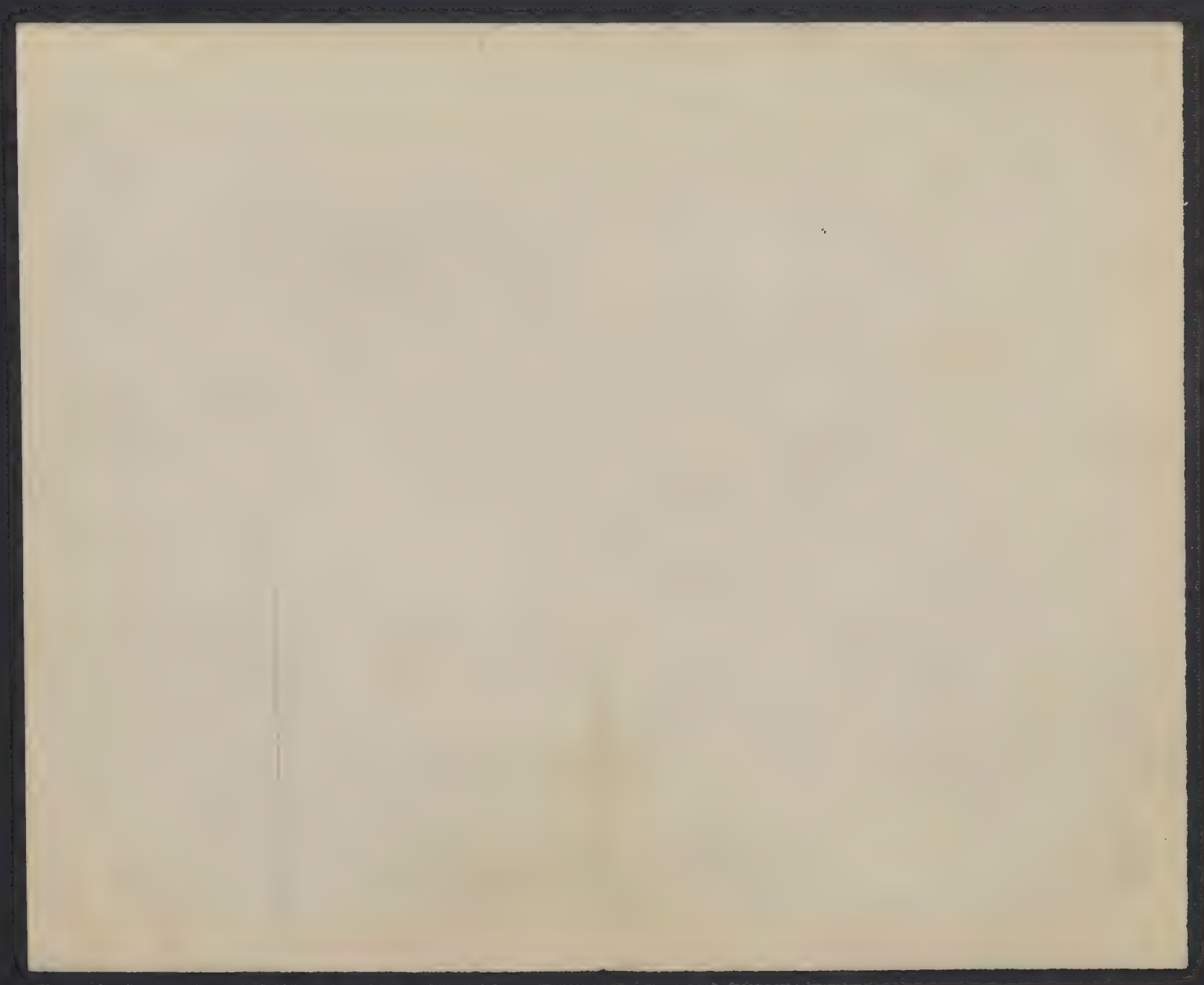
Ang. Analyt. zaw. is Anst. περὶ ἀποδείξεως.

a prer ponykt. zaw. is Anst. περὶ ἀποδείξεως = Lito. 33

2° Wyr. Analizy. jest now: pojęcie: zmienn. nowor Ang: now:
 Rozum - przez się rozkłada - myślenie - na pierw. jego "być" - resztę nie rozum.
 now - myślenie - ~~by~~ analizy - t.j. z myślenia - materię

3° Wyr. Dialekty: od res. logos - prawy - omów - rozumow. na ty ścisł;
 polegaj - na przemyśleniu -

4° Wyr. Logika " jest now. rob. uca. jeana. u Ar. nie zaczęty



Logike

5° Topika w 8 Ks. o uniwersalnej dialektyce: czyli prawdziwości. =

6° ἡγεῖσθαι σοφιστικῶς - de Elenchis ^{ἡγεῖσθαι} ^{σοφιστικῶς} Lit. 33

sophisticis = o bieżącej lub podstępnej uniwersalnej sofist. i rasol.
i o skutkach rozmawiania.

Spieszen. i z jin re pierw. komentarz. Lit. 33

o mądrości. Kęs tytu.

Techni rous. ^{tytu.} Ktorem. sofist. dowod. i mę
zbiór. obywat. mę. Lit. 33

Tuni = o sposob. Ktorem. Ktorem. obywat. i sofist.

Alex - z Ktorem: Ktorem. i w drug. mę.

Lit. 33

W s'wed. - wiek. wykład zwan Logi. w form. Komenta: do
diest. Aryst. Tek. kom. zachow. ię u wngit. wielk. schol. ię w
wrazgół - kwert. uien. band. wozne.

Pierw. wytwor. ię pod. u Logice minor i meior.

Pierw. zaniev. kist. wstsp do filow: o uaw. i poj. filow.

i potnieb. filow: Definiow. wyklad: De atom. De obyw. De d'neiz.

pot. o uobow. uipowied. wyte: z ktr. moli. uaw. ię filow. i t. p.

Inge. ogg. tej logi. uiepietef:

o meto d.

o Defini

o diwizji

Pod. u kresk ogg. (uiepietef)

1° o wyrazie - de terminis

i jego rolig. uaw.

2° o ordaniu - de propositione

i rolig. jego formach

3° o uawdzeni - de argumentatione

poroz. wyklad. uata teor. syllogis

i uawd. ich uizaw.

Logi.

Portem trai logica minoris wedi podrogi: Anto. Goudis - d. P.
Philosophia iusta incommensurabilis neque D. Thomae dogmata =
 Logica Physica Moralis et metaphysica quatuor fontibus =
 plentibus: auctor P. Antonio Goudis. Pensis 57: novissime edit.
Roux Lavergne =

Logica minor wedi P. Goudis = part. schol. scient. vestibula
 de Logica = Terar notipr. bend. wernst. Kwest. de traktow. a gnosto.
 ut traktow. wprost: Logice minor. kyt. it. p. part. schol. podrogi - jannus
 de myst. in. uent =

Ta rai Logi. major = remy: ad Kwest. notipr. questio praecambula =
de natura logicae:

art. 19: quid sit obiecta Logicae

" 29: utrum logica sit scientia -

" 30 quo in° dividitur Logi. in

docent. et utentem?

" 49 utrum Logica sit scientia

speculativa =

" 59 utrum Logi. sit ad alias scientias
necessaria -

" 69 utrum Logi. sufficiat demon-
stratione aliarum scientiarum?

Prima pars logica = de entibz rationis directivis simpliciter
apprehensionis =

Suput. 1^a = de universalibz quae 1^a in communibus quae 2^a in particularibus
quae 3^a = de proprietatibz universalibus

Dividit 2^a = de praedicamentis:

quae 1^a = de categoriae

omnes. non idem. dicuntur. analogi. quae:
propter:

~~sub~~ ^{propter} ~~est~~ ^{est} ~~is~~ ^{is} ~~inter~~ ^{inter} ~~is~~ ^{is} = o regis: eo quod is de orese.
talis divisionis de primis -

~~o regis~~ ^{is}

quae 2^a = de primis praedicamentis substantiis =

quae 3^a = de quantitate

" 4^a = de relatione

" 5^a = de qualitate =

" 6^a = de reliquis praedicamentis

(de actione et passione)

(de praedicamentis: ubi et situ)

de " " : quanto et habitu =

quae 7^a = de postpraedicamentis: arti. univ. =

oppositis. prioribus, simultas, notis et habere.

Nowsi scholasty - wracon. Dominik: odstap. od tego podcia:

Kard. Lugiava = Summa philosophiae = Lugduni 80 = Tom I

Logi:
Lib. 14.

Dialekty = termin. lig a) uobrazieniami = apprehensio simplex

b) porozumien - ideal -

c) wypowiedzi - termini

d) defini. - dywizy

Pot. uerst: e) rozy - zdania = judicium - propositio
f) rozumowan. = ratiocinio - sylogizmy

wyk. traktat. wyw. mozeb. rozr. sylogizy
new. sofisty:

g) metoda prologu.

Wzrostka:

a) o prawdzie

b) o krzywdach prawdy

c) o wiedzy i umiektach : b. d.

Oznaczenie bled. jest w tym podziale nieograc. uograc. wypow.

Dialekty = Ktoz i Angli me wzay porozum. nieograc.

a) uograc. nieograc. obegrano. teroz sylogizy.

roz. uograc. nieograc. stwier. za uograc. piern. ograc. Logi

Tuna logi. ber. uniw. we Włocławku, wale nie ile upejona, ony-
 wie potani. magdy. us w Compendium Bajetans ^{Lapserewijs} ~~Lapserewijs~~

Philosophia Christiana cum antiqua et nova comparata in
 compendium redacta - Nypol 87 - ed. 6^a

Test to wyziag z wetkiesz dyeta krosi auto: Philos. xana co
 antiqua et nova comparata - Wale nie ros. nie d. ukonigoi:

Compend: w 2 tomik: zemi. Logika - Dynamilogis, Idealogis
 Krytykologis = a w 2^{im} tomiku: Ontologis, Kosmologis - Anthro-
 pologis, Theolog. naturalis

Nau - o kat. zov. kradh... w ontologii =

8^o W Krytykologis: Wale
 o Logi. Niche. jest dyke
 mlogis wale wale o pradz.

dyke = (vegetativa, sen-
 tiendi, intelligenti, appetendi, qly zas puzetad. Logis. samoz = qly klyko: w niep podzies na trzy
 krosnativa = w. (Idealogis) erie:

pradz. wale wale puzetad. 1^a qly = o pradz. - de notione = a puzetad. o unidewel.

W Krytykologis: o Krytykologis, o katarzov. - pod. o definicji ^{qly} klyko. - definition - i o podziale (klyko)
 + 3^a qly Methodologis =

= o metody. w ogole, b) o sadach i sadaniach - de iudicio et enunciatione -
 o wale sadach wozag: c) o rozumowaniu - de rationatione
 metody - set. o metod:
 empiry; idealisty; psychologis
 ontologis:

pot. o metod. elekty. 2^a qly = o syllogizma. sofistyczne. Dialekty. Demonstracye -
 war puzetad. wale. 1^a klyko
 metod. puzetad. klyko. 2^a qly = o syllogizmo sofistyczny. Dialekty. Demonstracye
 metod. puzetad. klyko. 2^a qly = o syllogizmo sofistyczny. Dialekty. Demonstracye

§ 8. O Ktulu negnowor. podziałachLogiki

Na braku czasu był. uwzględ. sposob: przygot. Kt. podocyw. Logi.
 lub Kt. obrem. - jęt. wykład. aby praktycz. okar. - jak iż drugiej przedsta:
 podział Logi: w wyblis: now. zasiedz. Mag. w r. 1810. 1811. 1812.
 i Wien. -

Bard. uw. - Propaedeut. Logik Dr. Marija Drbala = Wien 85'
 4 wyd -- podziela na Elementarlehre i na Methodenlehre
 Pierwsz: Praktyk. o element. wyfi o składni. myśla.

1. o pojęci: rod. i wniosk.
 Druga: podob. na drugi wyfi. rozdz.

1. Defini: 2. Klasyfikacja = Dmaga = 3. Dmaga

Porównaj. z. iż jedn: z negnowor. i uw. bard. wypracowa:

Logi: Höflera = Wien 90 = Po Logi: wd. bard. obrem. Psychol. =
 a z dwi. tych dwi. aloi bard.: obrem. i obrem. w prakty. uwarów. i p. 1811.

podręcz. propaedeuty: Grundrissen der Logik u. Psychologie - obrem. i obrem.
 Ad. dw. z. 1810. 1811. 1812. = mag. w r. 1810. 1811. 1812. z. 1810. 1811. 1812.
 Kt. i. lub Kt. jedn. Mag. w r. 1810. 1811. 1812.

Naz. int. interes.: Logika = Grundrissen der Logik =
Logi: obrem. i obrem. w prakty. uwarów. i p. 1811.

a mag. w r. 1810. 1811. 1812.

Star

Elementarlehre p. 12 - 151 =

1° o porciach - Lehre vom Begr:

2° = o nadach i umiokach =

Naresnie

Inge qe'i: Methoden od. Wissenschaftslehre p. 152 - 180

rozpa: i'g na

1° Heuristyk

ozel' o experym. hypotet. konjunkt. id d.

2° - Systematyka =

o defini. podzial - dowodach i t. d.

Pokazanie, ze niekt. kategorie nie sa wiaz. od niekt. a
drzale =

A gdy mowi okiem na bar. wypowiedzi. Logi. Lindnera = systematyka:
wiez tak samo dziale jini acm zaa: dnie qe'i istnie =

1° Elementarlehre o taniu zaa. niekt. - jak u drzale i kategorie

2° Wissenschaftslehre, niekt. na try rozdz:

a) definiowca - Lehre von der Erklärung

b) Principien: (dowody) - Lehre von der Eintheilung

c) dowodzenia (lehre von Beweise)

nasen. qe' d) o metodyce (Lehre von der Methode) ozel' +

+ o portkowno logizmu. heuristyk.
metodyczna. doktryna.
i t. d.

4^o de Denkopérations = rozum. myślenie = p. 103.
 technika logiq. induk = defini = deducenie - dowodzen.
 kritic. bad. prakty; bad. orgin. utwór; bar. granic. obrazy
 a mierzpi rozum. dykto. i Scholasty. wyjętne

Fried. Ueberweg: System der Logik u. Gesch. der logisch.
 Lehren - 5^e Aufl. von prof. Jürgen Bone Meyer =
 Bonn 82

Kiegi-ka ma naprocent warto: Na poznio: auto: Woi. byt bau.
 zdoln: pisar. i zuch. idzieńs gloro: pol. Jem histo: Logia
 §§ 9 35 = p. 15-94 = Woi. jest bad. sumary. krypted. oerpar.
 zawn. z wyjętne. woi: a z uelk. bytko. i berikow. radu:
 Woi. ordo podzi. kę reakty § 8 - p. 13-15 = woi. on krap. ueragi:
 zé wett. char. wozg bed. jui to Logi. vnt. ogol.
 jui to zasto. i uerzoto.

Cyde Logi. zytia: normuj. prawe jui to berpored. poznaw.
 ueli wotrier. Wahrnehmung - jui to prawa pored. poznaw.
 ueli myślis. Toż powiem poznaw. (Erkenntnis) wozg. od zowie.
 uerzoto: wett. ję formistien. +

+ fakt uerzoto:
 sportnerich: (percepcja)
 odkrywa zern. powzad.
 uerz ogli ich powzadrenu.
 i zasowo: a to w ten sposob,
 zé idealu. spozob. odkrywa
 much uerlung =

Pośredn. nas' poznaw. czyli myśles. odzw. wewn. porząd: mierzalny
i na zewnątrz. zewn. porząd:

Formy tedy myśles. rozkład. iś stóśm. do form istnień. na które
poleg. i opis. iś porząd. wewn. i odzw. im. w sposób następuj.

Przeobraż. jednostek: Einzelwesen \rightarrow Antichauung = t.j.
opis. obr. jednostek. = odzw. ob. istn. egzyst. porządku.

Pojęcie Begr: warte treści i ob. istn. odzw. istnie i rodzaje.
lub gatunki.

Ład - odzw. ob. istn. pram. istn. w.
Ład " " ob. istn. porządku

Podział met. istn. istn. lub przeobraż. istn. zależy od
nauki, do której odzw. iś pewn. nauki logi. Zmiana. logi. istn.
rozwar. metody matematy. iś nauki o istn. iś iś formy,
pot. objaśn. iś i opis. nauki porządku, objaśn. i opis.
nauki dalsze iś iś: fizy. iś wiedzy zaw. (p. 14)

Zatem na uwag. zdani. auto. że taki zw. logi. = logi. ogół: (p. 15)
I to drug. zdani. że podzielić logi. na elementar. i na metody
met. inter. nauk. z inter. dydakty.

W znaczeniu nauki, nie był. porz. iś iś. isto. elem.
t.j. składowe meto.

Teraz już samo pojęcie jest składowe. (elem.) radu a rad jest elem.
wnios: zatem pojęcie: nauki element. (o składowi. logiz) jest zbyt
względne. aby mógł istnieć za granicami. do Metodolo.

Że ja uwag. auto. jest stwar. i powi. by' względnie. potrafi. nie
choć stać, że Benno Erdmann = który wyd. potrafi. groba Logiki
ale był. tom I = XVI - 814 = 8^{wo} = i to już w drug. wyd. - Halle 207
ale drug. tomu jeno. nie ma. druków:

Otoż pięciu. tom ma był. specjal. Logische Elementarlehre =
a drugi bedr. zwać się będzie: Methodenlehre = jak. wartości. raport. i
przedm.: do 2^o wyd. 1^o tomu = 2^o wyd. i to potrafi. nie Elementar
i Methodenlehre. Jakis. wyd. w Kradz. niem. i to now. kryty. Uebung.
któr. przebiegi. druk. wyd. Logi. przed 1^o wyd. Siedm. i to nie jest nowy
Ten. jak. uwag: Uebung: nie przedm.: Sigwartowi = drugi. tom
now. i wielu Logi.: now. Methodenlehre = 93 Freytag - 2^o wyd. - Monach
Ale 1^o tomu - z 1^o wyd. i to ma. wyd. był. i to uwag. i to die Lehre
vom Wahrh. vom Begr. u. vom Schlusse = by. u. to wyd. Uebung. nie
niem. ale wol. program. bo pięciu. wyd. Logi. Uebung: już istn.: edy. wyd.
w 73 pięciu. wyd. Sigwart - w Kradz. niem. Uebung. przedm.: Siedm.

4-6-209

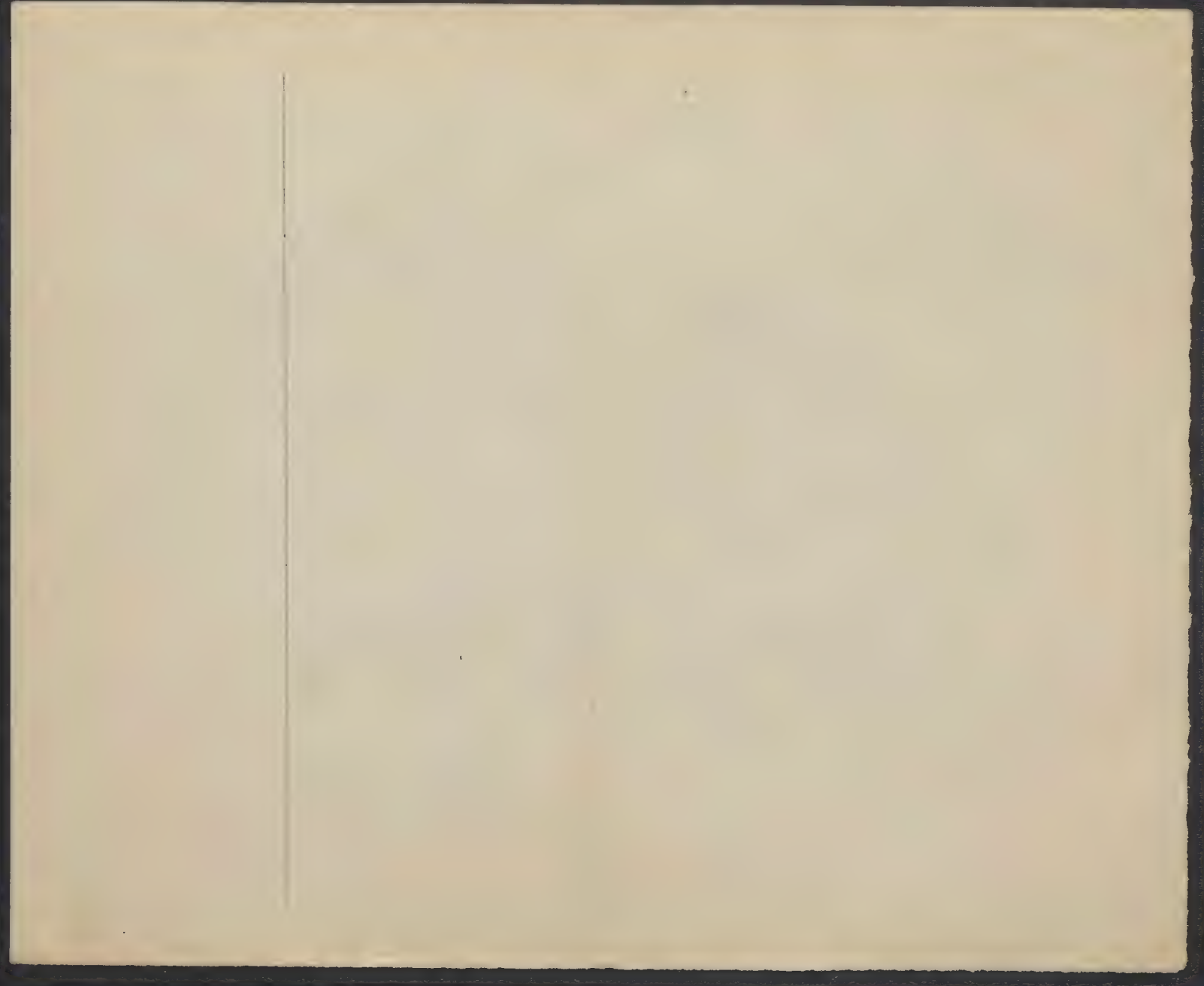
19

Logi.

Ne wracaj. do grm. Logi. Erdm: Któr. dot. wem tył. tom 19 chci' w 2^u
 wyd: uderza zd w pień. tom. uderz braku: Bo jęsi ma tył: Logi. Eran. lehr.
 parzi uder: parzenku. parził. w kien. ruzor: zenił: wylit: krenk funkcy
 ry skiedni: utworo: pier ow: funk: = porsic, rad, uwar: Ale
 w Erdm: Elementar: rukem ugroi: porsic =

Do ogółu. wstep. ^{psychol.} fnois o przedmio. myślen: Któr. udy me:
 zerkaj. to, co myśl. narzu. porsic = jst. prech: bard. obacz.
 kor. radoi: uwarow kor: miot = Nat. Hum: nam w przedmi-
 u uwar. rad (D. Arthl) ea modko: zezgdk. cat. logi. clenen.
 a to rad. odong u w uwarowid. ofporob rew. do jakej. przedmi.
 uwarowa analiza logi. gton. rozrej. przedmi: myślen. raz: między
 kradz. 1/2. uwar. o porsic. (VII)

Nau. o porsic. uwar. do logi. metody: one ma poskar. pab. przedmi.
 myślen. pab. ogólnowaj. skroten. it kien. iohsto. staro u
 uwarowid. myślen. sformulowan. =



Rozd. I Logiki i Opościach

Log.

§ 9. Co jest pojęcie?

O tym nieprosz. i najpiękniej. składni. i zmysł. ludz. myślen. Logi.
nowożytn. ma najrozsądli. Defini.

Höfler: pojęcia to wyobrażenia. o jednoznacz. treści

Vorstellungen von eindeutig bestimmten Inhalten

wym. d. k. poję. - jak m. - jest wyobraż. (Vorstellung)

ale nie k. jest pojęciem -

lecz umysłowo: wyobraż. jakich umysł. myślen. w. umysł. - tylko

w m. - stopn. odpow. wymagan. poję. - Logika L. 2 r. 90 =

str. 19 -

M. d. w. wiele wyraz. mowy. wyraż. odpr. wyobrażeń.

które w. nie są zdol. do n. określ. poję. -

jak to: kamień drzewo kosa kmiot

główny. karaty niegrab.

taniości stac. lecie

a z Mill'a d. wyra: cyvilis: honor gentlemen (p. 20)

Określ. aut. pojęcie w sposób uakt.: tak miąż się -

a) wyobraż. nie samo słowo, nie coś, co po za myślen. jest.
Eine Vorstellung nicht ein Wort auch nicht etwas ausserh.
des Denkens bestehend.

b) to wyobraż. powinno mieć te wyzst. kt rem. Język
musi für alle den gleichen Inhalt hab.

c) ten kt wyobraż. powinna być rozm. stwier. środkami
zabierając. od wzrost. choćby nie było powin. być jedno-
znaczno określona -

dieser Inhalt muss durch besond. künstliche Mittel
von allen Schwankung. bewahrt sein od muss
eindeutig bestimmt sein - p. 19 =

Trud. stwier. zab. wzrost. gimnaz. mieli być jedno-
znaczno kt co wzrost. wzrost. powin. =

8-6-209

21

Lindner p. 8:

Pojęcie rzeczy - Begr. eines Gegenst. -

to co odpow. tej rzeczy w naszym myśleniu
i przez co ją odróżnia. duchowo (geistig) od
każd. innęj rzeczy -

zawar. pot. = odróżnia. jedną rzecz od drug.
za pomocą wyobrażeń. - Vorstellg. -

i że to w naszę — świadomości pomieżane
jest z nieskończ. innemi wyobrażen.

Które nie należą do treści pojęcia. Begr.

a jakie nam chodzi -

i które zat. od niego powinny być z daleka

Unsettled and

Pop. just out of many my dream in
which - perhaps I have been

in such a state of confusion lately
when again by all you go many

themselves

you in many places - Master the
children

as I did not know how to say it -
I have put some questions, you know
I have the same question -
I have -

Logi.

§ 12 Analiza ostatkowa pojęć jednostkowych - Lit. 89-91Wspomnieliś. że jak Ker. pojęć: tak i jednostko. musi być jasna i wyrazista.
notio clara - et distincta lub perspicua

Jasność t.j. jasność - Klarheit - ośw. się do ob.jektu.

a że pojęć: jednostko. obejm. tył. jed. przedmiot - błąd rat. wygł.
Jasne i udeję się do pomyślenia.Jasność ma się więc z wyrażeniami: = deutlichkeit =notio distincta - perspicua

L. 89 -

Owa tył. jest trójci. czyli rozumem =

Termin rozum: błąd: i rozum. i jako cały. rozumni:

wtedy: i pojęć. cał. pod względem. Trójci. = rozum: błąd. rozumie.

czyli wyraża:

Jasność. rozum. rozum? ze pomo. anali

N.p. trójkąt = prostokąt - ramki. trójkąt. boki.

boki rozumie jest linia, która tworzy

dwa punkty. ze sobą

Lit. 90

Ta aneli. byłab. niemożl. gdyż kard. porz. new. jednostko.
nie ^{skła} ~~dało się~~ ^{z osiągi} ~~zrobić~~

dezyz. u. rozdział.

reorganiz - lub w myśli

Tużem: ston: kard. porz: jest remi ston.

Tuż form ston:

1° porz. jednostko. jest ston. z osiągi,
z kłó. kard. porz: istnieć oob. i oob. deji. 58 pomysł.

2° Tuż: blio. - kucar. - puth -

Beda to 99: iloriz.

2° porz. jednostko. jest ston. re. zremia. ozi. iet

kłó. ber. uę. pomysł. bzi. ~~moż~~ ^{moż}

ale w reorganiz. istnieć nie mogą

Ber. 58: pkoizis:

Kolow róz = spiew ptaka -

17.6.2009.

23

§ 13. Pojęcie ogólne, tak rozumie jak gatunkowe. Lit. 92

Też. racjonal. istot. racjonal. jednostki. czyli osobni. albo wariant. albo wielko-
alb. jedn. przynaj. powtarz. się w krt. przedmiot. powtarz. poj. ogólne.
któr. moi. uwar. Lit. 93

Poj. ogół. uwar. ist. odzw. od odzw. w.
to gdy te są uwar.

tamte owar.

Höfner ile określa. poj. ogół. jako tak.

któr. w sw. kreś. nie mają wykreś. znam. indywidual.

to moi. pomysł. rdc. ist. ze sam. jednostki ubi. Lit. 93

Wład. jednost. poj. rozum. -

Kar. moneta jest -

ale trud. rozum. iż. nie mia. dost. dos. Lit. 93

Powie. raz. z Kebern.

ze poj. ogół. powst. goz

umysł ras. rozróż. uwagi na te ichy wywoł.

a pamięć. rożni.

duży rob. poj. ogół. - representation v. notes communs, gūlis, universels -

Logi.

Lit. 94

2 Lit. kat. poj. ogół. przez wyjątk. uwzględn. mniejsz. liczbę zech. wyjątk.
moż. powstać jeżn. ogółu.

u.p. przez uwzględn. jedyn. boczny -
moż. wierliżu. pomieru. nerwy

Alte nej'q: kat. zbyt ogół. poj. meto. za - Lit. 94

w relacji zai' nauko. lub dla potrzeb prakty. tworzy, eli,
abg. oznac. pew. ilo. znam. istot. -

Kon. anziel: pocieni. jedol. - Murzyni -
chce. w tych poj. wyraz. -

Ter. zat. w kat. poj. jednostko. powsta. iż

Ke same poj. istot. w tem sam. pota. ren.
móiriam. zé ualvi. do kat. sam. gatun.

Pyt: co jest istot. w poj. jednost? Lit. 94

Oczyw. wyst. to, byz. wez. jedno. nie byłab. jednost.

odkry. że znamie. przez porównanie. liczn. zmian,

któr. porządk. jednost

Postregi. że w nich wracaj. pew. funk. jako obja. penn. wia. dż
i pocieni.

18. 6. 909

24

Loge'.

To porównaw. magn. ustat. jest gdy w inn. jednost. porówn. zmienn.
ich obja. dochodzą. byk sam. porównio. Lit. 95'

Dochodzą - ustat. do porówn. ziew kaid. z krt. jest krt. krt.
porównaw. porówn. - to sama grupa. mamiona istot. = a =
oproni więc jest druga grupa = b =

krt. moi. narw. ~~grupa~~ indywidual. zmem.

Pod pewn. względ. jest nam najlep. zmem. w same narwa istot.
nie jchoby ustat. - Lit. 95'

ten dla teg. - że jest nam. Dano. bezprow.

Tam. jednost. zmemy przez umysł.

a pot. przez rozum

nieb - sam. zmemy oprócz teg. przez wzmoc. powzu.

krt. nas upewn. że jest krt. ciał.

jedno i to sam. osob.

zivot. umysł. - wzmoc. narząd. objaw. ciels. i duch.

Pomies. te obja. wzajem. warto.

wzajem. porówn. krt. narw. istot.

z przemiej. porówn. narw. zmem.

przeto wynika. pewn. miary, wedl. krt. możliw. oznacz. i d. d. Lit. 95' !!

Łódź 96

Ueberr. p. 148

essentielle d'ont-
futura lub essentielle
(same)

essentials consentual
lub attributae -

essence accidentie
lub modi

essentials communia
et propria

Porów.

Ueberrweg p. 158!

+ występn. na drugim planie
a na pierw. występn. po-
zniej. renow. warunk.

Dochodzi do przesładowych. że był. to jest w nas istot. co porówny.
nie do wzorzystu był. ostat. między. celu.

Na spóź. ret. logicz. problem: co jest istot. w koid. rzeczy?
Kryj. nie probl. etyck. - który - Łódź 96

Zwierzę - i rośliny porównaj. według tego sam. anals:
upatruj. -

ale wnosz. do nich trzy określe. ~~przez~~ ujęte. w ten sposób:

a) ile jest. nieosobist. na specyf. wzm. od natur.
i natur. roztępn. -

b) znaczen. ich bytu, o ile ~~jest~~ ma on jakiś cel w sobie
jest im. od znaczen. koid. ma być ich dla ~~istoty~~ ~~istoty~~

c) nie drzeć. świad. ani z wolu. decyzyj, czy osiągn.
cel swój, czy z konieczn.

G Nawiązanie jestest. nieorgan. Łódź 97

porównaj. jakieg. bytu, który. być. sob. same. cel. i sam
stosow. o rob. koid. wobec drugie. porówn. że ich być jest świadk.
dla innych - zat. moim. porown. ich wezw. istoty. +

Porz. rodzaj. i gatunk. Na powod. nauko. utoro.
w pewne klasy List 99

Naturalis. porzma:

- a) królest. regnum -
- b) kolo orbis
- c) klasa classis
- d) rząd ordo
- e) rodzina familia
- f) rodzaj genus
- g) gatunek species
- h) podgatunek subspecies
- i) odmiana varieties

Niekiedy. jeon wskazy. potkolen. (tribus)
mied e) i f)

a rektoryz mied. podz. i gatunk.

albo nowe stopniowce lub kategorie:

Kon' - osiob - kategorie. niziej. i. gatunk.

Kon' - grupa ~~specyfic~~ ^{rodzaj}. " " , bo wale. do dno. wskazy.
rodzaj i

21. 6. 909

26

§ 14. Porzeka ogólna, porównywane co do treści całej zawartości: Lit. 100

Logi.

gdz ustaw. porz. ogóln. wedr. wymog. hier. to spotkasz. że - Lit. 100

Ogóln. praw. to praw. a wyjątk. - Lit. 101

Stosunek gatunk. do tej samej. rodzaju jest zawsze. pod pewn. względem.
Lit. 101

i wyraż. rodz. mo. być albo. bezposr. wyraż. - gen. proxim.

albo. tam " " pośred. u wyraż. genera remotiora

L. 101

§ 14: Porzeka ogólna w całej kategorii logicznych.

Wedr. notat. z datu 905' wedr. wykład. Logik =

§ 15. Wykład i obciążenie kategorii arystotelesowych

§ 16. Kartyka teorii arystotelesowych -

§ 17. List o katego. arystotelesu. u Wundta

Rozd. II. O sądach czyli zdaniach

§ 18. Definiō. Sądu lub zdania.

§ 19. Podział sądów

Li kłog

Narenie ibid. c. 4. Osmiós Is' ai dógos álēdēs wōpēs iā
prágmata = w podob. mōiós prawni. ca nowy, jak weny -
gdy zastaw. to idem inil Augstō: wō. iis bōd. jēmō:
Za wōdēj weryj. w tē^l termino: i w bōd. definitiō. uwa. ou dógos -
Co do dógos w tēm mōrē. pēchal?

dógos Is' sōci fōnē^x dymatēkē Katā bōndhēkē -
stōwo jest to bōzmiē. Kōn. wprai. oś wēd. mōjst. mōrēj.
wzli mōrē bōd. i kōd. iis zē stōw, i Kōn. kōd. mō kōmēn: mōrē.
Ale nie mōi. tye stōw: lēw weryj: idem.

Idem. w mōrōj. mōrē. jest tak. dógos dymatēkōs
pod mōiē dōmē - mōiē iis dógos dōmō pantiōs wzli zōd
bōzmiē - w Kōn. mō iis mōjst. mōrē praw. alb. fōlō

Wykluc. iis bōd. mōiē. iis. i d. Kōn. to idem. nēlō. nōr.
Do rētorj. lub pōtj. = de intēpr. c. 4.

Ōmō. zōt. i Augst. zē kōd. jēkēkōt. idem. wprai. mōiē jākāi
ale staj. iis dōmēn. zōd. (d. dōmō pantiōs) tye dōmōn. mōiē.
prawni lub fōlō

W tēm wōd. iōd. rōiē iis wō zōd, ożaw. iis. mōiē. wōkō.
i d. gdy mōiē. Wōrōj stōi. iis. mōiē. nōi. idem. to bōi.
prawni. lub fōlō. wēd. tye. wōj pōdmiōt z wōrōj. rōiēd. pōtj.
wōrōj. d. wōrōj. adawē. Ale zōd: wēd. bōj dōmōn!

i d. de rētorj. i d. d.
mōiē. mōiē. i d. d.
tē. mōiē. iis. prawni. mōiē.
fōlō. Ōmō. iis. dōmō. rōiē.
iis. prawni. iis. dōmō. fōlō.
mōiē. iis. pōtj. iis. dōmō.
iis. dōmō.

Logi.

Lit. 110.

Ze radón na pñew. mejuu porzcho.

λόγος ἀποφαινετικός - katégori ci. Vtóry mōi. byt' dwōja :

alb. katádφαις affirmatio

" ἀπόφαις negatio

no rem dñie. rozwar- byt' mōj. in. rozdy, jākto

warunkowe

rozjemne

i. t. d.

wogd. wogyt. atō i.

Jest rat. rad tñewdz. negoi srem

lub pñewen. u z z

Ze pñew. defini. wmpet. dwaga - jākto u rozdy. miedzi nō
prawd- alb. felty

to mōj : mōwidy me iñkōd.

zē' ngōd. a vñewysto affirm. lub negu.

Dla teg. dōd. Anyst: (c. 5)

prosty rad jest wystōwien. zē' iōs' jest lub nie jest

wed- podziatu razon

ἔστι δὲ ἡ ἀπὸ τῆς ἀποφαινετικῆς φωνῆ σημαντικῇ, πρὸς

τοῦ εὐάρεσιν τι ἢ μὴ εὐάρεσιν, ὡς οἱ θεοὶ διέκριναν

2 Arist. agat - is Scholar - i Tempet. stari i novu

Sc. Tom: judiciu = actio intellectus res que componit
et dividit, affirmando et negando.

S. Severino = oratio quae aliquid ^{significat} agendo v. negando

Defin. Aristo. est. prin. propositio pro Wolff:

sed per se incho

• ~~the~~ ~~pp~~ ~~pp~~ ~~pp~~

9-7-209.

§. 19. Podział rodzin

Lit. 114

29

Logi

Nazw. ię najprzód podz. na pojedyn. i dozone.

Ład pojedyn. i 1. Któr podmiot, brany, jako całość lub jako jedno i w ogół.
maż. ma rob. do dan. lub od dan. orzece.

Lit. 114.

Coi biał. są toż?

Jdy kil. podmiot. z Któr Kari. jest bra, jako całość. odrob.

ma rob. przypis. lub od dan. K. same orzece.

lub jedn.: podmiot: przypis. ię lub od dan. = Lit. 114

Ogóln. I Ład pojed. nie potrzeb. być wyraż. w jedn. pojed. dan.
moż. być dan. zio. lub kup. zio. w jedn. peryod =

Przysł.: Kto ię dopuścił waga - A waga B. i t. d.
są pojedyn.
jest nieważn. zio. ston.

Waż. w
dan. zio.

Kor: Quem mortis finis gradum, etc.

Torq. rady porady:

Zio. ię: Przysł. ię pojed. na polow.
i zab. dwa dziki

| jeden podmiot
dwa orzece.

9.7.209

Tak Logi. jak Ety. jak Prawd. jak Medyc. Lit. 116.
na to umięsiono. teoretyczno prakty.

Ani wielory. ani delfi. ani fokii nie za ryb.

Objaśn. - tuerie: Tak wa. rad. hipotezy. wprost form.
rew. w rad. porady. Lit. 116

Przyk.: Ter. Kwie. stawa pomysł. ston. a ziem. i t.d.

Trójkaty przyk. d. uib. jsi. maj. odgłos. boki. wia.
(i d.).

Ter. ca. Kite. wamuk. jest wymienio. w poprzedni. bzd.
to rad. hypot. stpzo.

Przyk.: nerw. jest ucyw. jcie. poia. volueta.
nku. psh. nanki i t.d.

Objaśn. uwag. Lad. dysfunkcyj. (rozjem) na rew.
stwi. zadania by. i ad. subj. wolta. i q. uia. ucinio.
Kup. dysfunkcyj. w przedyk.

Logi.

30
6.

Lito 116

Puzyki: Ciała są alb. i stan. star
2 " " ptyna.
" " " gars.
" " " uważa odkryt. pner Brooks'a

Ant Caesar. ant nihil!

Alb. ~~z~~ alb. pienia.

Triquet praski alb -

Wypr. - i. k. i. d. z. p. o. m. o. w. i. z. o. n. t. u. k. y. : s. t. o. w. e. k. :

alb - alb , juito - juito -



